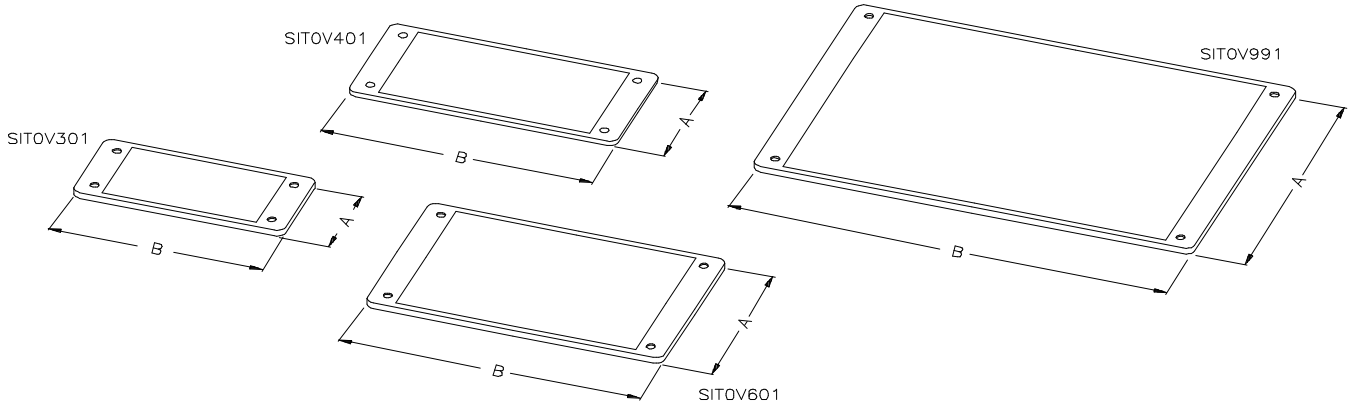


DATA SHEET N° DS/177	PLOTTER SYSTEM PROTECTIVE SLIDE FOR EXTERNAL PANEL TAG	REL: 0 DATE: 11/01/99
---------------------------------------	---	--

DRAWING



REFERENCE ITEMS

SIT0V301 - SIT0V301MC - SIT0V401 - SIT0V401MC - SIT0V601 - SIT0V601MC - SIT0V991 - SIT0V991MC

CHARACTERISTICS OF THE MATERIAL

TYPE OF MATERIAL	POLYCARBONATE, HALOGEN FREE
FIRE RESISTANCE	CLASS VO ACCORDING TO UL - 94
COLOUR	TRANSPARENT
TEMPERATURE RANGE	-50 ÷ +120 °C
TOXIC MATERIAL ABSENCE OF	PCB, PCT, PBB, PBDO, VC (MAX. 1 PPM)
RESISTANCE TO WATER	☺
RESISTANCE TO OILS	☺
RESISTANCE TO DUST	☺
RESISTANCE TO ACIDS	☺

ITEMS	DIMENSIONS (A x B) mm.	MAX DIAMETER RIVET	Q.TY PER PACK (PCS)
SIT0V301	34 x 74	3 mm	10
SIT0V301MC	34 x 74	3 mm	240
SIT0V401	44 x 93,8	3 mm	10
SIT0V401MC	44 x 93,8	3 mm	120
SIT0V601	63,8 x 103,7	3 mm	10
SIT0V601MC	63,8 x 103,7	3 mm	120
SIT0V991	103,7x153,5	3 mm	10
SIT0V991MC	103,7x153,5	3 mm	44

NOTES:

Document Number	CHECK.,APPROV.	DATE:	SUBJECT MATTER OF REVISION	PAG:
78-8127-9008-3			NEW EMISSION	1 of 1

LEGENDA:

- ☺ = Guaranteed characteristic
- ☹ = To prove case by case



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.